												-						_	_			
						=			_		<u></u>	<u>.</u>			٠.		<u>:</u>	<u>.</u>		~i	:	
ſ	.CI	ole	n'1				•	•			D.	a١	e			:		•		: [•	•
٠ ا	٧.	Y.,			7		Т		7		Ť		Ť	,	٦		T		T	7	•	
ı		١.	2		1		1		ł	•	-1		- 1		٠1		1		1	-1		
· I	. 4	1	1 2	•	1		1		١	٠	١		-1		- [٠.	ŀ	•	İ	- 1	• •	
	Sloal.	1	Oratica				1.		1	٠.	. 1		١		١	•	1		1			
		1	٥ <u> </u>				1		١		-1		- 1		1		1		1			
1	<u> </u>	ⅎ	-+	-	∜	_	十		7	_	7		乛		\neg		1	_	1	_1		
-		1	1		X		4		4	_:	-4∙	_	1		-1		+		╂	뉘		
1	-	Т	2	_	1		١		4					L.	J		L	_	1	Ĺ		
	1-	╅	1	_	ヿ	_	7	•	٦		٦				•		-		1	•		
	! —	4		_			┪	_	ᆉ	-			-	-	-		7	-	†	-		
	l	1	٠4		ൎ⅃.		┛		_		_		_	-			4		4-	\dashv	1	
	Ι.	7	5		ľ		1	:	1	٠	٠ ا			1	:]		1	٠.	T		i	
	<u> </u>	╅		-	+	_	┪		┪	_	╗	_					٦		Т	_		
	L	4	6	_	-	+		_	-	-		_			\neg	┝	1	•	✝	ᅥ		•••
	١.	ł	7		\perp	_	_		_	_					_		-}	-	4	-		
	L	7	0	7			١		١	١.	1	l		ı	•		1		1			
•	€	1		_	7		╗	F	7	Ī				<u> </u>			٦		Т		l	
	K	I	Ÿ	2	-1			-	-4	-	긕	\vdash		1-		 -	\exists	,	+	•	1	
	_	Ŧ	10	Ŀ	⅃	_		L		_	_	L		1-		1	-1	-	4		1	
		7	11		- [ı	- 1					L	_	Ľ		_	1	_	1	
	-	+	12	\vdash	-1	_	\neg	·		Γ	_	·		Γ		1		ľ	•		1	
	L	-1	-	H	-1	-		┝	-	ŀ		H		t		✝	_	•	7		1	
	1	1	13:	12	اـــّــا	-	• • •	1:	-	1	'	 		1-	-	1		┝	1		1	
•	Г	7	त्त	ŀ	1	١.		L		1_		L		L		1	-	Ŀ	4	-	1	
	t	コ	15	F	,	Γ	_	Γ	-	ľ		1		l		J_		L	╝			
3	K	ط		K	\vdash	H		t	-	t		1		T	•	T		Γ	7		1	
	K		10	Ł		H		╁╌	÷	╁		t		†		t	:	r	7	_	1	
			17	L		L	_	₽.	:	1-		╁		ł		╁	_	┨╴	ᅥ	_	1	
٠.	- [10	١.		L		L		1		1		1		}-		}_		-	┨	•
		╗	19	Т		Γ		1		1		1			· .	1	_	1_		_	4	
•	1	-	20	1	_	t		T		T		T.		1		Ί		L	_ }		ŀ	
		=	31	╁		t		t		Ť	_	Ť		T		T		Т	_	7	1	
	Ç	•		Ł		╀	-	+		+		÷	_	+		T		1	_	Γ.	ī	
	K		23	يا	<u> </u>	<u>!</u> _		ļ.		4.	_	÷		- : -		-;-	_	†		t	7	
	K		23	<u>2</u>	_	1	_	-	_	1		1		- -	•			╁		┼	1	
	7		24	Ţ		1		1		<u> </u>	· ·	4	_	<u>.</u>		፥		Ļ			-}	
	ŀ	==	25	Ŧ		Ŧ	-	1	•	Ť		į.	:	1.	:	1		1		<u> </u>	4	
	ŀ		26	†		1		7		1		1		1		1		1	_	<u>1</u>	1	
	ŀ		2?	†		†	_	Ť	_	7		Ţ	_,	7	,	Ţ		1		ļ	1	
	ŀ		14	1	<u> </u>	+	÷	+		1	<u>-</u> -	Ť		1		7		T	_	Т	7	
	١.		28,	1		4-		+	_	1	<u> </u>	╁		1		1	_	†	_	T	7	
	- 1		29.			1		4		4		÷		-		+	-,-	1	<u>-</u> -	†-	٦	
	Ţ		\$0	1		1		1		4		4		4			_	╂	<u> </u>	1-	4	
	t		31	T		1	7			_		_		1		4		1		1	4	
	: I		32	†		†	_	-1		1		T	-				_	l	_	L	٠.	
	1	·	35	+		+		+		7	_	7		1	_	7		T		1	1	
•	ļ			4		+	_	-}		-1		+	- (+		1		1		1	7	
	ı	_	34	4		4		4		4	_	-1		+		-{		1		†	٦	
	-		35	_1		1		┚		┙		4		4		4	÷	4		+	4	
	ı		36	1		Ţ		1		- {		J		_	·	_		1		1	4	
	ł		37	1	_	7	<u> </u>	7	_	7		1	,	1		- [١		1		
	J					+	-	\dashv		1	_	1		7		٦	_	7		T	٦	·
	. [38			4		4	-	-1	-	-1		\dashv		-1	_	1	_	1	٦	ı.
	ſ		39			_1			_	_	<u>.</u>	_		_ļ		4		-1		+	4	
	ı		40			1	i	-1		_ [L	_]			_	١	_	_		1	_	
	•	- -	141		\vdash	╛	_	\neg	Г		Γ		-		ľ	•		J		J		l
					-	$\overline{}$	\vdash	-	1-		┢	ㅓ	Ι	~	F	\neg	Г	٦	_	T		ı
			42			اــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			ļ	. !	-	-	-	긕	-	-	┝	-	-	+	ᅱ	ĺ
		_	43				L		L	ا	L	_6	_	_	Ŀ	_	<u> </u> -	_	-	-	-4	l
	l		44			╗			Γ		Ĺ						Ŀ		L	_[_		١
		<u> </u>				ᅱ		_	۳		1	_	_		Γ		Γ	٦		1		١
	į		45	~~		لـ	<u> </u>		٠.	<u> </u>	1.3	≟	<u> </u> =	ç	:==		::			: 1:	=	1
•	-	·	46		•	:	Ŀ		L	ا ۔	<u> </u>		Ľ		ـــا		-	إن	-	4	إ	ı
•		-	177				_		Ī		1		l	. !	L	_ !	Ŀ	_	Ĺ	1	ا	1
	- 1	 		_		ㅓ	-	_	1-		Г	-	Г	•	Γ		Γ		Γ	T		۱
_			48	1		-	L		L		1_		!		ŀ─		┢	_	-	-1-		1
		L	_	_		_			ŀ.				1									
		-	_	_					Ĺ		L		L		<u> </u> _	<u></u>	<u> </u> _		L	4	<u> </u>	ı
		- -	49		-	_	Ŀ	_	ŀ	_	-	_	-		┞		ŀ		ŀ	1		

							_													=	=-
	-;		<u>:-</u>	= =		- :				:	· :-	=:	=								
ሴ	10	lai.	ï				_		_	<u></u>			-			٠.	Ţ	·	٦.		
12	7\$	111111		44	71-	`	ـــ	~~	_	~¥	a	ιθ,		_	بن	· ·			-		
ł٠.	. 1	<u>,</u> 1		١				- 1		- (- 1		- [•	١	١		1		
13	Ė	Occipioni		1		·Ì		- 1		- (. 1		-1		1			ŀ		
li	žΙ	.\$` l		1		٠ ۱		1	٠.	- [- 1		ı		Į	Ì		1		•
1	-	٩		1		١		- 1		١		. 1		- (1			1		
∤−	1	61.	-	7		-	_		_	ㅓ		┧	-	~	÷	1			٦		
_	_	51.	_	-1.			_		_	_	_	_	<u>.</u>	_		4	_	-	\dashv		
1		52		١				1	l	-		- 1				1		L	_		
1	7	59		\neg		_	_	-				_	_			T	Ξ.	Ţ.	-1		
-		24		-1			-			<u>-</u> :	-		1			+	,	~	7		
L	_	54	l		٠.		L		Ŀ	_	Ŀ		_	_	ļ	4		_	4	-	•
1		55	1	- 1			•	٠, ا			ŀ		ı		. •	1	•	ı	- 1		
-	-	96	<u> </u>	1		_	_		-	_	Г		r		•	7		ŀ	7		
-			}				-		┝		-		-		٠.	+		╁	ᅱ		
L		57	Ŀ				L		L		Ŀ		١		_	4		L	4		
L		58	[.]				ı		ł		Ι.	-	1			1		t	1		
1	-	59	1-	_			Τ.		1		1		1		_	1		Γ	\neg		
-	-		 	~-	-		ļ ,		┞		 -		-			+		╁	ᅱ		
L .		60	1_	_	_		L		Ŀ		L		Ŀ	-	_	4	_	1	4		
1		61	l	- 1					l		Ι΄		l		l	1		L	- [:
	_	62	Г	\neg	_		1	1	Г		Γ		Γ		<u> </u>	7	_	Г	7		
1			t	-1			1		ŀ	-	┢		┢		┢	1		t	-1		
1-	٠,	63	1-		_		ŀ		1		-	<u> </u>	ŀ	<u>-</u>	Ŀ.,	4		ŀ			
Ŀ		84	1_		_		L		Ŀ		L		L		!	_	_4	1		1	
		65					١		ļ		1		1		ł	1		L			_
r		66.	Т		_		Т		Т		Τ		Г		Г	٦		Т		•	٠
ŀ	_	67	1-	_	Н		t		1-		t		✝		r	┪		1		ĺ	
-			1-		⊢	_	╀		╁		1-		╁	<u></u>	╁	\dashv		╁	-	l	
-		68	4		 -	•	-		1		ŀ	<u>.</u>	ļ .,	_	ŀ	-1		1	_	_	
L		69	L		1_		1		L		1		4.		1_			4		1	•
ŀ		70	1		l		١		Ŀ		1		1.		Ľ		Ŀ	1	-	Į	
ı		7,1	7		Γ		T		T		T	•	{			-	ļ	ł		ļ	
ŀ		72	1		r		†		†		7		7		1			-1		1	
-}		13	-1-		-	_	†		÷		-{-	÷	٠	_	-	_	<u>. </u>	ij		1	
			-}-		╌		╂		╀	_	╁		┪-		╁	-	┝	1		ì	
1		74	1		\ _		4.		4-		4		-1-		╁	_	-	1	_	1.	
1		∫ ₹5:	Ŀ	·:	Ŀ	<u>.</u>	4-		4	- :	4	<u>. </u>	4		4:		Ξ	4	<u>ن</u> ـــ	ł.	
-1		76	1		L		1		1		1		1		1	<i>:</i>	-	4	_:	1	
		77	1		1		1		L		1		1	•	1	<u>.</u>	L	_		1	
- 1	• ;	78	7		T		1		Ţ		1		1		1		L			1	
- 1	_	-79	+		1-		1		7	_	1		1		Τ			1		1	
ł		80	-1-		1-		1		+	_	7		7		7		Γ		٠.	1	
-	_		-		1	,	1		+	-	1		1		†	_	t	╕		1	
ļ	_	81	4-		1		4		4		-1	_	1		╁	_	╁	1	-	1.	
1		82			1		1		4	<u></u>	4		4		+	 -	₽	\exists	A	1	
ì		83	1		1		1		J		_1		1		4		L	4	-	4	
1	_	94			1		7	٠.	1		- 1				1		L	_	_	4	
.	-	85	1	,	1		7		1	-	1		1	-	1	•	L	1,11	: -	1	
					t		1		1		1		7		T		1			J٠	
1	_	86	4		4		-1		-1		-1	-	1		7	:	T	\neg		1	
	Ŀ	61		_	1		_		_		4	<u>-</u>	-1		+		t	-	-	1	'n
- }		88	J		1	٠				·	_	L_	4		4	_•	1-	_		1	
ļ	_	89			1	•			4		-		.]	<u>. </u>	1	<u>:</u>	1_		Ľ	7	
	1-				+		-	 	7			Γ			Į		1	•	L	_1	
	-	- 91			4	_			-	\vdash	-	Ι-	⊣	Γ	7		1			1	
	_	9		<u>.</u>			_	<u> </u>	_	-		<u> </u>	-	-	-		4	_	٢	٦	
		9:	2		١					_		<u>_</u>	_	ļ.,	4		╁		1-	1	
	Г	9:			7			1		٠		1		L			.].	<u>.</u>	1-	-1	
	H	- \$			ㅓ			1-	_	Γ		1		Г	1		ŀ		Ŀ		ĺ
	1-		_		-	-	-	╁╌	_	۱	•	1-	_	1-	\neg		7			1	
	L	19				_		1_	_	1-	-,-	1-		1-		=	ㅂ	_	13	\equiv	-
.::.	Γ	- 4.8	6		٠٦	=		-		_	-	1_	<i>:</i>	Ŀ	\exists		#		1=	긤	
	۲	9		Ι-	^	ŀ	_	1	_	ſ	_	ŀ		ľ	-	Ξ.	_1		Ŀ	_	l
	J -				_	⊢		+-		1-		1	-	1-			1		1	- 1	
	1	19	0	Ŀ	_	_	_	L		1-		1		1-	ᅱ		+	_	1		l
	Г	· 19	9	1	7	۱		١.		1		L		1_	_	-	4	<u>:</u>	+		l
	-	Ti o		-	_	1-		1	_	Γ		ľ		ŀ		L	⅃		L	اـــا	ļ
	L		<u>~</u> _	L	_	Ļ	·					سد	-		_	_					
																				٠	